

# Newsletter HyFacts

## du 24/06/2019

Proposée par les cabinets EnerKa et Gaiadis

*HyFacts 2019 n°58*  
*Le premier bus hydrogène inauguré à Houdain dans*  
*les Hauts-de-France*



**HyFacts 2019 n°58**  
**du 17/06/2019 au 23/06/2019**

HyFacts est une newsletter hebdomadaire du marché de l'hydrogène et des piles à combustible proposée par EnerKa et Gaiadis, cabinets de conseil spécialisés dans le secteur de l'hydrogène proposant des services

d'accompagnement de projets hydrogène (études de potentiels, études de marché, faisabilité technico-économique, recherche de financements, gestion de projet).

**Cette newsletter gratuite vous plait ?  
Pour la soutenir, partagez-la autour de vous ;)**

## **– Actus EnerKa & Gaiadis –**

- **La newsletter dépasse les 300 abonnés par mail ! Vous êtes de plus en plus nombreux chaque semaine et nous vous remercions pour votre intérêt et votre soutien. Vous aussi contribuez à diffuser l'information hydrogène en partageant cette newsletter.**
- EnerKa s'associe avec le cabinet [Gaiadis](#) autour de la newsletter Hyfacts.
- EnerKa & Gaiadis vous proposent également une [offre d'accompagnement bus hydrogène](#).
- EnerKa sera présent au salon Evolen (Industrie et hydrogène) à Paris le 26/06.
- Gaiadis sera présent aux Rencontres Internationales du Véhicule Ecologique à Ales les 4 et 5 juillet.
- EnerKa et Gaiadis seront présents aux journées hydrogène à Marseille le 10 & 11 Juin.

## **– Top news –**

- [Le premier bus hydrogène](#) de France et sa station ont été inaugurés le 21 Juin à Houdain dans les Hauts-de-France.
- Le père de la voiture électrique en Chine, [Wan Gang](#), estime qu'il est temps d'établir une société hydrogène en Chine.
- [De nouvelles informations](#) sur l'explosion de la station en Norvège.

## – Mobilité –

- [Le premier bus hydrogène](#) de France et sa station ont été inaugurés le 21 Juin à Houdain dans les Hauts-de-France.
- L'entreprise de semi-remorques [frigorifiques Chéreau](#) dans la Manche, va tester l'hydrogène fin juin.
- [L'Arabie Saoudite](#) installe sa première station à hydrogène (Aramco).
- [De nouvelles informations](#) sur l'explosion de la station en Norvège.
- [Pose de la première pierre à Chambéry](#) de la première station hydrogène du projet Zero Emission Valley.

## – P2G & Stationnaire –

- [Démonstration d'un projet de microgrid](#) à hydrogène sur la côte Est des Etats-Unis, implémentant le concept *d'Hydrogen Energy Communities* ou *d'Hydrogen cities*.
- Ergosup installe une première station à [hydrogène à Lyon](#). Le procédé innovant d'électrolyse au zinc permet de fournir directement un hydrogène sous haute pression (120 bars).
- [Un projet de 100 Megawatt](#) en power-to-gaz (éolien offshore + H2) est à l'étude aux Pays-Bas.

## – Business –

- [L'Hydrogen Council](#) accueille 6 nouveaux membres à la veille du G20 et atteint un total de 60 membres.

## – Politique –

- [Les Etats-Unis, l'Europe et le Japon](#) vont coopérer autour de l'hydrogène et des piles à combustibles.
- Japon et Allemagne vont accroître [leur coopération](#) en matière de transition énergétique (renouvelables, digitalisation, et hydrogène...).
- Le père de la voiture électrique en Chine, [Wan Gang](#), estime qu'il est temps d'établir une société hydrogène en Chine.
- La Chine exige que tous les constructeurs automobiles construisent un minimum de voitures à énergie alternative, [y compris l'hydrogène](#).

## – Jobs –

- [Symbio](#) recrute un ingénieur méthodes.
- [Symbio](#) recrute un ingénieur qualité.
- [Symbio](#) recrute un ingénieur qualité Fournisseurs.
- [Lip Solutions](#), recrute un chef de projets.
- [Storengy](#) recrute un Estimateur.
- [L'AREC Occitanie](#) recrute un chargé de développement EnR AREC Occitanie.
- [GNVert](#) recrute un chargé d'affaires travaux.
- [Sofresid Engineering](#) recrute un ingénieur d'étude en procédés.
- [GMV](#) recrute un chef de projets Nouvelles mobilités.
- [Nexeya](#) recrute un ingénieur électrique de puissance.
- [Symbio](#) recrute un ingénieur support.
- [Symbio](#) recrute un acheteur.
- [Atlantis Consulting](#) recrute un Ingénieur Mise en service Hydrogène.
- [Le Pôle Plasturgie de l'Est](#) recrute un Chef de projet hydrogène.
- [Nexeya](#) recrute un technicien bancs de test.
- [Nexeya](#) recrute un ingénieur conception.
- [Nexeya](#) recrute un chef de projet.

- [Ingélib](#) recrute un ingénieur procédés hybridation et hydrogène.
- [Engie](#) recrute un ingénieur de recherche gaz vert.
- [Proviridis](#) recrute un ingénieur chef de projet.
- [Proviridis](#) recrute un assistant de direction développement.
- [Symbio](#) recrute un ingénieur essai.
- [Proviridis](#) recrute un économiste de la construction.
- [PlugPower](#) recrute un technicien de maintenance.

## – Technologie –

- [L'Université de Delft](#) travaille sur un prototype d'avion hydrogène.

## – Ça vaut le détour –

- La France a inscrit dans la loi de mobilité adoptée par l'assemblée le 18 juin 2019 l'objectif de supprimer [les ventes de véhicules fossiles en 2040](#). Il ne figure pas dans le [schéma des mesures clés](#).

Un oubli ? Une info à partager ? Une réaction ? Contactez-nous à l'adresse [karel.hubert@enerka-conseil.com](mailto:karel.hubert@enerka-conseil.com) et nous échangerons avec plaisir !

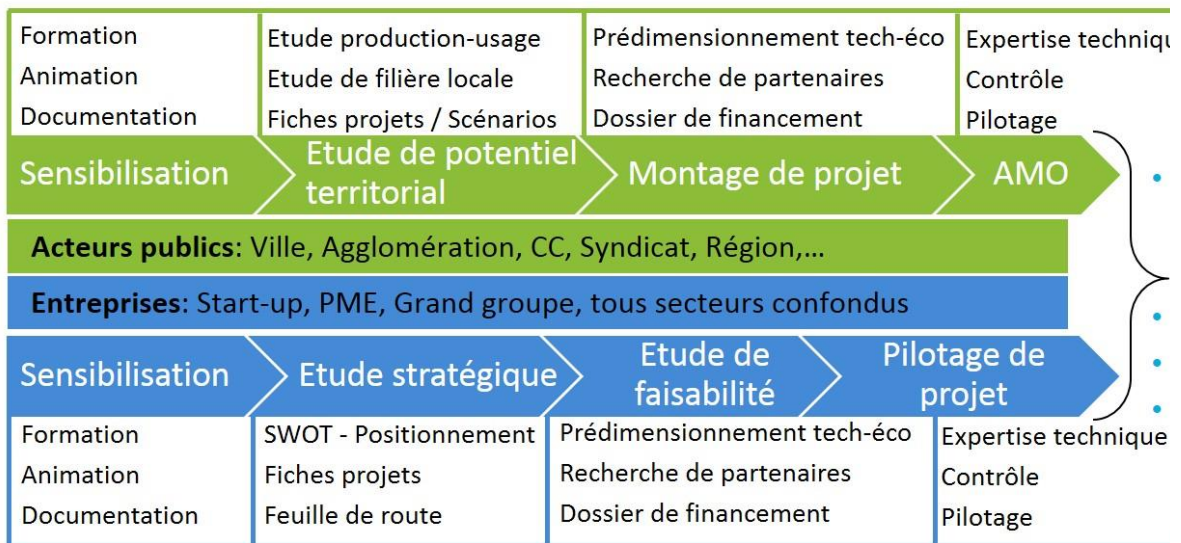


**Karel Hubert**  
 Dirigeant  
 Expert hydrogène  
 06.01.76.27.98  
[karel.hubert@enerka-conseil.com](mailto:karel.hubert@enerka-conseil.com)  
[www.enerka-conseil.com](http://www.enerka-conseil.com)



**GAIADIS**  
 transition energetique

**Hervé BUCHERT**  
 Dirigeant  
 Consultant hydrogène  
 06 10 47 15 13  
[herve.buchert@gaiadis.fr](mailto:herve.buchert@gaiadis.fr)  
[www.gaiadis.fr](http://www.gaiadis.fr)



Copyright © 2019 enerka, All rights reserved.

Want to change how you receive these emails?  
 You can update your preferences or unsubscribe from this list.





